

## DADOS TÉCNICOS

### **SE4669** **PAINEL CONTROLADOR**

#### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Este painel de Comando é utilizado para monitoramento remoto de temperatura, umidade e acesso não autorizado pela porta do equipamento.

#### **CONSTRUÇÃO MECÂNICA**

A caixa fixada na parte superior interna é confeccionada em chapa de aço galvanizado com espessura de 1,55 mm

#### **USO**

Monitorar condições de funcionamento do armário.

#### **ILUSTRAÇÃO**



#### **CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS**

Medidas: Altura: 37mm/ Largura: 135mm/ Prof.: 110mm

#### **CARACTERÍSTICAS BÁSICAS**

Utilizado para monitoramento remoto de temperatura, umidade e acesso não autorizado do equipamento.

Acionamento automático dos ventiladores. (a partir de 43°C ou 65% UMIDADE RELATIVA)

Alarme de abertura de porta. (contato seco NA-NF)

Alarme de temperatura excessiva. (contato seco NA-NF) (53°C) Ajustável

Alarme de umidade excessiva. (contato seco NA-NF) (75%) Ajustável

Bivolt (220-110v).